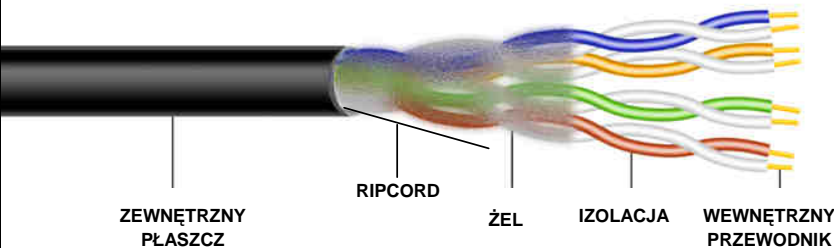



TYP	UTP CAT. 5e Żelowany	INDEX: 006502
Marka	<b>MAXCABLE</b>	
SCHEMAT STRUKTURALNY KABLA	 <p>ZEWNĘTRZNY PŁASZCZ      RIPCORD      ŻEL      IZOLACJA      WEWNĘTRZNY PRZEWODNIK</p>	
WEWNĘTRZNY PRZEWODNIK	MATERIAŁ	Bare Copper
IZOLACJA	MATERIAŁ	Solid PE
	ŚREDNICA	4 pary x $\varnothing$ 0,91mm
	KOLOR	Biały/Niebieski/Pomarańczowy/Zielony/Czerwony
RIPCORD	Cotton	
ZEWNĘTRZNY PŁASZCZ	MATERIAŁ	HDPE
	ŚREDNICA	5,2mm
	KOLOR	Czarny
OZNAKOWANIE	MAXCABLE UTP5e 24AWG Solid JELLY ISO/IEC 11801 001M-----500M	
<b>Przewód posiada certyfikat ISO/IEC11801 wydany przez instytut łączności nr 011/2009</b>		
SPECYFIKACJA ELEKTRYCZNA		
OPÓR WEWNĘTRZNEGO PRZEWODNIKA		28,6 $\Omega$ /305m
POJEMNOŚĆ NOMINALNA		14pF/ft
Częstotliwość (MHz)	Straty sygnałowe (dB/100m)	<p><b>MAXCABLE</b></p> <p>MAXCABLE to marka kabli o najwyższym standardzie. Dzięki wieloletniemu doświadczeniu i ścisłej kontroli jakości MAXCABLE jest liderem w międzynarodowym przemyśle okablowań</p> <p>KLIENCIE! Nie ryzykuj, zaufaj marce MAXCABLE. Gwarantujemy, że produkt który kupujesz jest zgodny z załączoną specyfikacją. Dołącz do milionów zadowolonych użytkowników produktów MAXCABLE na całym świecie.</p> <p><b>ISO/IEC11801</b>  <b>ISO9001:2000</b></p>
1	2	
4	4,1	
8	5,8	
10	6,5	
16	8,2	
20	9,3	
25	10,4	
31,25	11,6	
62,5	17	
100	22	
155	28,1	
200	32,4	
310	41,8	
350	44,9	